

## Thermo Espressobecher RETUMBLER-DUOSHOT GLASS

Artikelnr.: 52628-CR

Das 2er Set beinhaltet zwei doppelwandige Espressobecher aus Borosilikatglas, jeweils mit einem Füllvolumen von 55 ml. Das hochwertige Material gewährleistet eine hervorragende Hitzebeständigkeit. Die praktische, doppelwandige Konstruktion hält den Kaffee für längere Zeit warm und schützt gleichzeitig die Hände. Darüber hinaus zeichnen sich die Kaffeebecher durch ihre einzigartige Optik aus: Dank der transparenten Doppelwand „schwebt“ das Getränk im Becher. Espresso-Spezialitäten wie Espresso Macchiato oder Espresso Marocchino lassen sich so auch optisch genießen.

Ein Pflegetipp: Die Espressobecher lassen sich in der Spülmaschine rückstandlos reinigen.

Für Kundengrafiken bieten wir Tampondruck auf dem Becherkorpus an. Die Espressobecher werden in einer hochwertigen Pappbox geliefert.



### Eigenschaften

Artikelnr.	52628-CR
Farbe	transparent (CR)
Material	Glas
Druckbereich	400 mm <sup>2</sup>
Gewicht	55,0 g
Schlagwörter	Thermo Espressobecher
Zolltarifnummer	70134999
Variante	transparent
Warnhinweise oder Sicherheitsinformationen	Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung in der Mikrowelle geeignet. Vorsicht! Dieses Produkt hält Getränke sehr lange heiß. Es besteht die Gefahr von Verbrühungen. Bitte überprüfen Sie die Temperatur des Getränks, bevor Sie es trinken. Stellen Sie den

### Preisstaffel

Menge	1+	20+	100+	250+	500+	1000+
	10,56 €	9,60 €	9,22 €	8,84 €	8,46 €	8,07 €

Richtpreise

### **Rechte Seite**

- Lasergravur CO2 bis 4cm<sup>2</sup> (1c)
- Lasergravur CO2 bis 8cm<sup>2</sup> (1c)
- Tampondruck S (1c) (1c), max. 22x50mm

### **Linke Seite**

- Lasergravur CO2 bis 4cm<sup>2</sup> (1c)
- Lasergravur CO2 bis 8cm<sup>2</sup> (1c)
- Tampondruck S (1c) (1c), max. 22x50mm

### **Vorderseite**

- Lasergravur CO2 bis 4cm<sup>2</sup> (1c)
- Lasergravur CO2 bis 8cm<sup>2</sup> (1c)
- Tampondruck S (1c) (1c), max. 22x50mm

### **Rückseite**

- Lasergravur CO2 bis 4cm<sup>2</sup> (1c)
- Lasergravur CO2 bis 8cm<sup>2</sup> (1c)
- Tampondruck S (1c) (1c), max. 22x50mm